



MINI EXCEL

MINI EXCEL
CHAUFFAGE CÉRAMIQUE
S09261F0

Chaleur douce et instantanée

Le chauffage céramique Mini Excel est la solution idéale qui chauffera votre espace de sa chaleur aussi douce que naturelle, sans encombrer votre chambre ou espace de vie. Il intègre deux vitesses réglables ainsi qu'une fonction de ventilateur rafraîchissant.

Grâce à sa technologie durable en céramique, il est à la fois puissant et résistant.

BENEFICES DU PRODUIT



Technologie en céramique pour une chaleur douce et instantanée
Technologie en céramique pour une chaleur douce et instantanée

Puissant et réglable

Le bouton de sélection vous permet de régler la puissance de chaleur que vous souhaitez obtenir.
Deux réglages puissants : 1000 W pour une utilisation prolongée, 1800 W pour un chauffage plus rapide



Silencieux

Fonctionnement extrêmement discret avec seulement 49 dB(A).
Son silence vous enveloppe d'une source de chaleur aussi puissante que discrète.
Travaillez, installez-vous devant la télévision ou reposez-vous au chaud et en silence.

Compact

Compact pour une utilisation pratique, un transport et un rangement faciles.



Multifonction : ventilation froide + 2 modes de chauffage pour une utilisation tout au long de l'année

Ce chauffage intègre différentes fonctions, pour votre plus grand confort. Les réglages minimum et maximum vous donnent le choix entre les modes de chauffage rapide ou longue durée. L'été, offrez-vous un instant fraîcheur ou renouvelez l'air de votre pièce grâce à la fonction ventilation froide.

Ventilation froide

Ce chauffage, pensé pour une utilisation à l'année, intègre une fonction de ventilation froide.
Sélectionnez ce réglage pour vous rafraîchir ou renouveler l'air de petits espaces.



Température réglable

Réglez la température ambiante désirée pour un confort optimal à l'aide du thermostat ou choisissez la position de détection de gel pour maintenir la température de votre pièce au-dessus de 0°C.
En fonction de la taille de la pièce recommandée pour le produit

Facilement transportable

Sa poignée de transport vous permet de l'emporter où vous le souhaitez. Son design compact et sa légèreté vous permettent de facilement le déplacer dans la maison ou de l'emporter lors de vos déplacements.



Alarme et double protection contre la surchauffe

Le chauffage s'arrête automatiquement en cas de surchauffe

Filtre lavable

Une ouverture sécurisée vous permet de nettoyer le filtre et assure ainsi des performances durables pour votre chauffage.



Témoin lumineux de mode veille

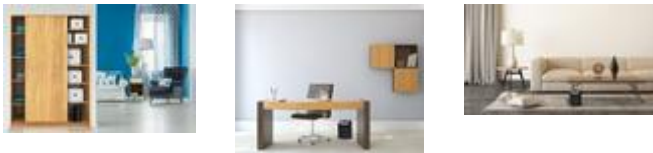
Cet indicateur vous permet de savoir, d'un simple regard, si votre appareil est allumé ou éteint.

PHOTOS DU PRODUIT

Autres images produit



Photos produit in situ



Packaging



[product.pos.in.pack]



[product.ifu]



[product.safety.sheet]



CARACTERISTIQUES DU PRODUIT**TYPE DE PRODUIT**

- Type Ventilateur céramique
- Coloris NOIR
- [Room coverage] [20-25 m2]

PERFORMANCES

- Puissance [1800 W]
- Ventilateur de refroidissement Oui
- Taille idéale de la pièce (en m²) 25

SÉCURITÉ

- Arrêt automatique Oui
- IP 20

CONFORT ET FACILITÉ D'UTILISATION

- Longueur du cordon électrique [1.5 m]
- Filtre Oui
- Thermostat Mécanique
- Poignée Oui
- Type de prise EUR

INTELLIGENCE

- Antigel Oui

DISCRÉTION

- Niveau sonore minimal 49 dB(A)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Tension 220-240 V
- Fréquence 50 Hz
- [Room coverage] [20-25 m2]

- Pays d'origine Chine

INFORMATIONS LOGISTIQUES**CMMF : 1830008308**

| Code EAN | Colisage | Pièces / couche palette | Couches / palette | Pièces / palette | Pièces / container |
|------------------------------------|----------|-------------------------|-------------------|------------------|---|
| EAN ST : 3121040083086 EAN UC : | 4 | 24 | 5 | 120 | C20 : 2 680 C40 : 5 500 HQ4 : 6 000 |

| | Produit nu | Produit emballé | Carton | Palette |
|------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|--------------------------|
| Dimensions (L x l x H) | 201 x 141 x 261 (mm) | 205 x 150 x 285 (MM) | 430 x 315 x 300 (MM) | 1 200 x 800 x 1 650 (MM) |
| Poids | 1,7 | 2 (KG) | 8 (KG) | 240 (KG) |